

**Brześć Kujawski: Kredyt długoterminowy na sfinansowanie
planowanego w 2014 roku deficytu budżetu gminy wysokość 4 168
000,00 zł.**

Numer ogłoszenia: 265293 - 2014; data zamieszczenia: 30.12.2014

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 249343 - 2014r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) **NAZWA I ADRES:** Gmina Brześć Kujawski, pl. Władysława Łokietka 1, 87-880 Brześć Kujawski, woj. kujawsko-pomorskie, tel. 54 231 63 10, faks 54 231 63 24.

I. 2) **RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO:** Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) **Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:** Kredyt długoterminowy na sfinansowanie planowanego w 2014 roku deficytu budżetu gminy wysokość 4 168 000,00 zł.

II.2) **Rodzaj zamówienia:** Usługi.

II.3) **Określenie przedmiotu zamówienia:** 1. Termin uruchomienia kredytu - 29.12.2014 r. 2. Wysokość transzy - 1 transza w wielkości 4.168.000 zł. - wpływ na rachunek organu Gminy 3. Przewidywany termin spłaty kredytu - 31.12.2022 r. 4. Początek spłaty rat kapitału - od 2015r. 5. Wielkość rocznych spłat kredytu : 2015 r. - 50.000,- 2016 r. - 50.000,- 2017 r. - 150.000,- 2018 r. - 150.000,- 2019 r. - 150.000,- 2020 r. - 200.000,- 2021 r. - 1.500.000,- 2022 r. - 1.918.000,- 6. Terminy spłat rat kapitału : kwartalnie, w równych ratach 2015 r. - 4 raty - I - IV kwartał 2016 r. - 4 raty - I - IV kwartał 2017 r. - 4 raty - I - IV kwartał 2018 r. - 4 raty - I - IV kwartał 2019 r. - 4 raty - I - IV kwartał 2020 r. - 4 raty - I - IV kwartał 2021 r. - 4 raty - I - IV kwartał 2022 r. - 4 raty - I - IV kwartał 7. Dzień spłaty kapitału - ostatni roboczy dzień kwartału, z zastrzeżeniem - w miesiącu grudniu nie później niż 30 grudnia 8. Częstotliwość spłaty odsetek - 1 raz w ostatni roboczy dzień miesiąca, z zastrzeżeniem - w m-cu grudniu nie później niż 30 grudnia, odsetki za grudzień 2014 r. (za 29, 30 i 31 grudnia 2014 r.) płatne w m-cu styczniu 2015 r. 9. Całkowita kwota odsetek za okres objęty kredytowaniem z podziałem na poszczególne lata od kwoty 4.168.000 zł. od dnia 29.12.2014r. 10. Wielkość opłat początkowych : : bez prowizji z tytułu udzielonego kredytu : prowizja za rozpatrzenie wniosku kredytowego : prowizja za gotowość od kwoty niewykorzystanego kredytu w stosunku rocznym 365 dni : prowizja za zmianę warunków umowy 11. Wielkość opłat w trakcie spłaty kredytu : : opłata za prowadzenie rachunku kredytowego : opłata za wyciągi : opłata za przesłanie wyciągów do kredytobiorcy : opłata z tyt. automatycznej spłaty kredytu 12. Czy istnieje możliwość wcześniejszej spłaty kredytu? : prowizja za wcześniejszą spłatę kredytu 13. Oprocentowanie wg WIBOR 1M ogłoszony dnia 25 listopada 2014 r.+ marża banku w stosunku rocznym 365 dni 14. Sposób zabezpieczenia - weksel własny in blanco Gminy wraz z deklaracją wekslową 15. Wymagane dokumenty przez bank/fundusz, jakie winna złożyć gmina w celu uzyskania kredytu. Kryterium wyboru : całkowity koszt obsługi kredytu.

II.4) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV):** 66.11.30.00-5.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: nie

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 29.12.2014.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

Bank Gospodarstwa Krajowego Oddział w Toruniu, ul. Chełmińska 28, 87-100 Toruń, kraj/woj.
kujawsko-pomorskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 845929,93 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ
CENĄ

Cena wybranej oferty: 831606,29

Oferta z najniższą ceną: 831606,29 / Oferta z najwyższą ceną: 980399,99

Waluta: PLN.

BURMISTRZ

mgr inż. Wojciech Zawidzki